

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«Выборгский район» Ленинградской области  
КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «05» 12 2022 года

№ 29 р

О проведении мотивирующей городской учебной сессии по физике и химии для учащихся 8 классов

С целью повышения мотивации к изучению предметов естественно-научного цикла на пути к углублённому изучению физики и химии у детей среднего школьного возраста и на основании Положения о мотивирующих городских учебных сессиях для учащихся 5-ых – 9-ых классов (мотивирующие сессии), утвержденного распоряжением комитета образования №262-р от 12.10.2021г.:

1. Провести мотивирующую городскую учебную сессию по физике и химии для учащихся 8-х классов общеобразовательных учреждений Выборгского района, показавших высокую результативность в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по физике и химии, с 12.12.2022 по 16.12.2022 в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа №10». Список участников в приложении 1. Программа –расписание в приложении 2.
2. О.С. Лобанковой, директору муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №10»:
  - 2.1. Создать условия для проведения профильной сессии.
  - 2.2. Назначить ответственного за жизнь и здоровье учащихся в период проведения сессии.
3. О.С. Лобанковой, директору муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №10»; Е.В. Щитниковой, директору муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №13 с углубленным изучением отдельных предметов»; Н.Н. Даниловой, директору муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ № 37 с углубленным изучением отдельных предметов»:

3.1. Обеспечить участие педагогов мотивирующей городской учебной сессии по физике и химии для учащихся 8 классов согласно приложению 2: М.А. Малеевой, учителя физики муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №10»; О.В. Самогесовой, учителя физики муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №10»; В.А. Пермяковой, учителя химии муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №10»; М.В. Ключевой, учителя географии муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №10»; С.В. Ключевой, учителя основ безопасности жизнедеятельности муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №10»; А.Н. Штрахова, педагога дополнительного образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №10»; Ю.В. Зверевой, учителя химии муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №13»; О.В. Дорофеевой, учителя биологии муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №13»; Я.В. Даниэльян, учителя физики муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №37 с углубленным изучением отдельных предметов».

3.2. Рассмотреть возможность поощрения педагогов за работу на мотивирующей городской учебной сессии по физике и химии для учащихся 8 классов.

5. Руководителям муниципальных бюджетных общеобразовательных учреждений информировать родителей, обеспечить сбор и хранение согласий от родителей на обработку персональных данных (Приложение 3) и участие обучающихся в мотивирующей сессии.
6. Контроль исполнения распоряжения возложить на заместителя председателя комитета образования С. Н. Хазипову.

Председатель комитета



Л.В. Самченко

Исп. Л.С. Гельд, тел. 2-78-47;

Разослано: 1- в дело, 1- в МКУ «ВРИМЦ», - в ОУ. Всего: 14

**Список участников мотивирующей городской учебной сессии по физике и химии для учащихся 8 классов**

<b>№</b>	<b>Ф.И.</b>	<b>МБОУ</b>
1.	Лазуткин Роман	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10» Выборгского района
2.	Молчанов Матвей	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа г. Светогорска» Выборгского района
3.	Захарова Владислава	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 37 с углубленным изучением отдельных предметов» Выборгского района
4.	Фуса Станислав	МБОУ «Каменская средняя общеобразовательная школа» Выборгского района
5.	Иванов Богдан	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10» Выборгского района
6.	Жилинская Карина	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа г. Светогорска» Выборгского района
7.	Мурадян Мария	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 37 с углубленным изучением отдельных предметов» Выборгского района
8.	Невиданов Ян	МБОУ «Гимназия» Выборгского района
9.	Точина Екатерина	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 37 с углубленным изучением отдельных предметов» Выборгского района
10.	Удовиченко Владимир	МБОУ «Приморский центр образования» Выборгского района
11.	Двоеглазов Георгий	МБОУ «Каменногорский центр образования» Выборгского района
12.	Белышев Максим	МБОУ «Лесогорская средняя общеобразовательная школа» Выборгского

		района
13.	Ефремов Артем	МБОУ «Гимназия № 11» Выборгского района
14.	Овчинникова Диана	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10» Выборгского района
15.	Майнингер Кирилл	МБОУ «Лесогорская средняя общеобразовательная школа» Выборгского района
16.	Кириленко Вероника	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа г. п. Советский» Выборгского района
17.	Кунингас Анастасия	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа г. п. Советский» Выборгского района
18.	Савицкая Арина	МБОУ «Каменногорский центр образования» Выборгского района
19.	Плотникова Мария	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 37 с углубленным изучением отдельных предметов» Выборгского района
20.	Алферов Дмитрий	МБОУ «Семиозерская основная общеобразовательная школа» Выборгского района
21.	Калишин Виктор	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10» Выборгского района

### Программа –расписание

Даты проведения: с 12.12.2022 по 16.12.2022

Место проведения: МБОУ «СОШ № 10» г. Выборга

Организаторы мероприятия:

Зверева Ю.В. учитель химии МБОУ «СОШ № 13 с углублённым изучением отдельных предметов», руководитель РМО учителей химии (тел.8 904 646 83 35); Малеева М.А. учитель физики МБОУ «СОШ № 10», руководитель РМО учителей физики (тел.8 921 580 94 84); Штрахов А.Н. руководитель детского школьного технопарка «Кванториум» МБОУ «СОШ № 10».

<b>Пн 12.12: День открытий</b>	
<b>Физика</b>	
Тема: электрические схемы и цепи	Преподаватель:
1. Семинар	Малеева М.А.
2. Практикум	Малеева М.А.
<b>Химия:</b>	
Тема: массовая доля вещества в растворе	Преподаватель:
1. Семинар	Зверева Ю.В.
2. Практикум	Зверева Ю.В.
<b>Внеклассное мероприятие</b>	
Посещение фото-видео студии, мастер-класс «Применение законов физики и химии в работе фото и видео техники»	Штрахов А.Н.
<b>Вт 13.12: День безопасности</b>	
<b>Физика</b>	
Тема: простые механизмы, рычаги, блоки	Преподаватель:
1. Семинар	Даниэльян Я.В.
2. Практикум	Даниэльян Я.В.
<b>Химия</b>	
Тема: качественные реакции	Преподаватель:
1. Семинар	Пермякова В.А.
2. Практикум	Пермякова В.А.
<b>Внеклассное мероприятие</b>	
Мастер-класс: применение простых механизмов в работе спасательного оборудования (практикум)	Клюжева М.В. и Клюжева С.В., заместитель председателя и председатель Ленинградского областного отделения Всероссийского студенческого корпуса спасателей
<b>Ср 14.12: День «ШОУ»</b>	
<b>Физика</b>	
Тема: световые и звуковые явления	Преподаватель:
1. Практикум	Малеева М.А.
2. Практикум	Малеева М.А.

<b>Химия</b>	
Тема: окислительно-восстановительные реакции	Преподаватель:
1. Семинар	Пермякова В.А.
2. Семинар	Пермякова В.А.
<b>Внеклассное мероприятие</b>	
Посещение музыкальной студии, мастер-класс «Звучание музыкальных инструментов с точки зрения законов физики»	Штрахов А.Н. Малеева М.А.
<b>Чт 15.12: День ресурсов</b>	
<b>Физика</b>	
Тема: тепловые процессы	Преподаватель:
1. Практикум	Самотёсова О.В.
2. Практикум	Самотёсова О.В.
<b>Химия</b>	
Тема: обнаружение неорганических ионов	Преподаватель:
1. Практикум	Зверева Ю.В.
<b>Внеклассное мероприятие</b>	
Экскурсия в Выборгский политехнических колледж «Александровский», тема экскурсии: переработка нефти и газа	Зверева Ю.В. Малеева М.А.
<b>Пт 16.12: День Земли</b>	
<b>Физика</b>	
Тема: законы гравитации	Преподаватель:
1. Семинар	Малеева М.А.
<b>Химия</b>	
Тема: зависимость скорости химических реакций от различных факторов	Преподаватель:
1. Семинар-практикум	Зверева Ю.В.
2. Практикум	Дорофеева О.В.
<b>Внеклассное мероприятие</b>	
Интеллектуальная игра «Мозгобойня»	Малеева М.А., Зверева Ю.В.,
Подведение итогов.	Штрахов А.Н.

**СОГЛАСИЕ**

**родителей (законных представителей) участника мотивирующей городской учебной сессии  
на посещение в рамках сессии других образовательных учреждений, фото и видео съемку  
ребенка (подопечного)**

Я, \_\_\_\_\_,  
(ФИО родителя (законного представителя полностью))  
проживающий по адресу \_\_\_\_\_

паспорт серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_, выдан: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(кем и когда выдан)  
являясь родителем (законным представителем) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(ФИО ребенка (подопечного) полностью)  
на основании \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(реквизиты доверенности или иного документа, подтверждающего полномочия  
представителя)  
проживающего по адресу \_\_\_\_\_

паспорт (свидетельство о рождении) серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_, выдан: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(кем и когда выдан)

настоящим подтверждаю:  
свое согласие на посещение в рамках сессии других образовательных учреждений, фото и  
видео съемку моего ребенка (подопечного):

\_\_\_\_\_

Согласие на посещение в рамках сессии других образовательных учреждений, фото и  
видео съемку ребенка (подопечного) действует с даты его подписания до даты отзыва, если  
иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Я уведомлен о своем праве  
отозвать настоящее согласие в любое время. Отзыв производится по моему письменному  
заявлению в порядке, определенном законодательством Российской Федерации.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах  
своего ребенка (подопечного), родителем (законным представителем) которого я являюсь.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 года

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Расшифровка